



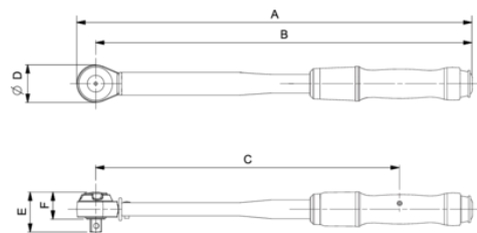
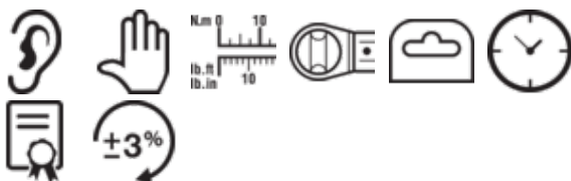
74WR-15/74WR-25

Chave dinamométrica de roquete mecânica ajustável com escala em janela e cabeça de roquete fixa



DETALHES DO PRODUTO

- Mecanismo durável com mais de 100 000 ciclos dentro do intervalo de precisão
- Ajuste rápido da escala, reduzindo o esforço necessário para o efeito
- Indicação visual TIMESTRIP da necessidade de recalibração da chave, com graduações aos 3, 6, 9 e 12 meses
- Grande escala dupla em N.m/in.lb
- A gama abrange valores de torque de 3 a 25 N.m/27 a 220 in.lb
- Pode ser usada apenas no sentido horário
- Precisão de $\pm 3\%$ relativamente ao valor lido, o que ultrapassa os requisitos da norma ISO 6789-1:2017
- Sistema de clique que ativa um sinal tátil e audível
- Cabeça de roquete reversível com encaixe quadrado de 1/4" que permite apenas a utilização no sentido horário
- Centro do cabo ou ponto de força de calibração marcado no cabo
- Botão de bloqueio/desbloqueio com anel azul no interior para informar o operador de que a chave está desbloqueada
- Todas em tubo quadrado semitransparente com Euro-hole para pendurar
- Todas as chaves são acompanhadas de declaração de conformidade de fábrica, baseada em normas internacionais
- ISO 6789
- Fabricada no Reino Unido



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto: 74WR-15

| | | | | | |
|---|-------------|---|------------------|---|-------------|
|  | 3-15 N·m |  | 27-132 lbf·in |  | 1/4 in |
|  | 0.1 N·m |  | 2 lbf·in | A | 221 mm |
| B | 209 mm | C | 140 mm | D | 25 mm |
| E | 25 mm | F | 18 mm |  | 0.300 kg |

Produto: 74WR-25

| | | | | | |
|---|-------------|---|------------------|---|-------------|
|  | 5-25 N·m |  | 44-220 lbf·in |  | 1/4 in |
|  | 0.2 N·m |  | 2 lbf·in | A | 221 mm |
| B | 209 mm | C | 140 mm | D | 25 mm |
| E | 25 mm | F | 18 mm |  | 0.300 kg |

